

モンタナ州：小麦作柄と気象状況

2010年11月14日現在

概況 2010年11月14日に終わる1週間の州平均農作業稼働日数は5.0日（前週：6.0日）であった。Topsoil及びSubsoilの土壌水分は前週より改善した。2011年産冬小麦は全州の98%の圃場にて出芽し、昨年より早い進捗であった。作柄は“Good”が減少し、“Fair”と“Excellent”が前週より増加した。

土壌水分(*)

(%)		Very short	Short	Adequate	Surplus
Topsoil	This week	1	23	71	5
	Last week	3	23	68	6
	Last Year	6	35	58	1
	5-yr Ave.	NA	NA	NA	NA
Subsoil	This week	4	23	72	1
	Last week	3	20	75	2
	Last Year	13	43	43	1
	5-yr Ave.	NA	NA	NA	NA

2011年産冬小麦の生育状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5-yr Avg.
Emerged	98	94	87	93

冬小麦の作柄状況(*)

(%)	This week	Last week	Last year	5 yr Avg.
Very poor	0	0	2	NA
Poor	3	5	4	NA
Fair	28	19	44	NA
Good	54	69	46	NA
Excellent	15	7	4	NA

(*)Source: National Agricultural Statistics Service, Montana Field Office.5-yr average means average of 2006,2007,2008,2009 & 2010 Crop years.

以上